

### فَنَاءُ الْإِسْتِزَادِ أَقْدُوشِ فَيَصِلُ

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التربية الوطنية

الاسم : .....

اللقب : .....

مدرسة بفروم الحاج

المستوى: السنة الثانية ابتدائي

### اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

المدة : ساعة و نصف

الموسم الدراسي 2021/2020

**التعريف الأول:** أنجز العمليات التالية عمودياً :

$$454 + 156 = \dots$$

$$223 - 111 = \dots$$

$85 - 37 = \dots\dots$

$143 + 48 = \dots$

**التعريف الثاني:** 1- أخصر الأعداد التالية بين عشرين متباينتين:

.....	86	.....
-------	----	-------

00000000	125	00000000
----------	-----	----------

76

2- أَخْصِرُ الْأَعْدَادَ الثَّالِيَةَ بَيْنَ مَنَتَيْنِ مُتتَابِعَتَيْنِ:

00000000	735	00000000
----------	-----	----------

*****	625	*****
-------	-----	-------

00000000	369	00000000
----------	-----	----------

**التمرين الثالث:** اكتب الأعداد المناسبة في الخانات فارغة :

100	.....	300	.....	.....	600	.....	.....	.....	1000
-----	-------	-----	-------	-------	-----	-------	-------	-------	------

**التعريف الرابع:** - أكمل حسب المثال:  $6 + 6 + 6 + 6 = 6 \times 4 = 24$

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 7 \times 5 = \dots$$

$$3 + 3 + 3 + 3 = \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 4 \times 4 = \dots$$

$$9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \dots \times \dots = 45$$

**الوضعية الإدماجية:** - جمع رَأَيْتُ في حَصَانَتِهِ 256 دينارًا ، وَرَأَيْتُ الْوَلَدَ بِغُلَسْبَةِ عِيدِ الْفِطْرِ 165 دينارًا.

۱۰ - کج دینارا اصنبح لادی زاند ؟

اشترى بحفظه بـ: 300 دينار.

- کَمْ يَبْتَازُ الْبَقِيَّ عِنْدَ رَأْسِهِ؟

## الأخوية

.....

اصْبَحْ لَدَى رَأْدٍ :..... دِيئَارَا

.....=.....

تَبَقِي عِنْدَ زَائِدٍ ..... دِيَارًا

### الحل

## العمليات

الْعَمَلَةُ الْعَمُودِيَّةُ

الْعَمَلِيَّةُ الْعَمُودِيَّةُ

.....

\*\*\*\*\*

0000000000

---

00000101040